

Naantali	
Asukasmäärä	19 427
Maata km2	312,53
Sisävesiä km2	3,89
Merivettä km2	371,80
Yhteensä km2	688,22
Viljelypinta-ala ha	4 685
Viljelijöiden määrä	113

Liedon kunta järjestää maaseutupalvelut 11 kunnan yhteistyöalueella. Alueen kunnat ovat Aura, Koski Tl, Lieto, Marttila, Masku, Mynämäki, Naantali, Nousiainen, Raisio, Rusko ja Turku.

Viljelykasvit	2020		
Naantali	tiloja (kpl)	ha	%-osuus
Yhteensä	113	4685	100,00
Syysvehnä	17	113	2,40
Kevätvehnä	46	804	17,08
Ruis	12	99	2,10
Rehuohra	30	374	7,95
Mallasohra	15	305	6,48
Kaura	45	518	11,00
Seosvilja	3	15	0,32
Tattari	0	0	0,00
Muut viljat	0	0	0,00
Rehunurmet	63	966	20,52
Laidun	15	69	1,47
Siemenheinä	2	-	-
Peruna	72	200	4,25
Sokerijuurikas	3	42	0,89
Herne	3	16	0,34
Härkäpapu	7	50	1,06
Rypsi	1	-	-
Rapsi	5	81	1,72
Ölly- ja kuitupellava	2	-	-
Kumina	3	37	0,79
Ruokohelpi	0	0	0,00
Vihantavilja	2	-	-
Puutarhakasvit	19	84	1,78
Muut kasvit	6	6	0,13
Kesannot	80	271	5,76
Luonnonhoitopellot	79	519	11,03
Viherlannoitusnurmi	10	31	0,66
Nurmet väh. 5 vuotta	16	88	1,87
Monivuotiset puutarhakasvit	14	12	0,25
Kasvihuoneviljely	7	1	0,02
Kotitarvepuutarha	49	6	0,13

Muokattu viimeksi: 23.6.2021

Lähde: SVT: Luonnonvarakeskus, Käytössä oleva maatalousmaa

VarsinaisSuomen maakuntakohtainen satotilasto 2020			
YHTEENSÄ	Sato (milj. k) Korjuuala (Hehtaarisato (kg/ha))		
Vehnä yhteensä	203,0	63,1	3220
.Syysvehnä	39,0	8,4	4650
.Kevätvehnä	164,1	54,7	3000
Ruis	19,1	5,0	3820
Ohra yhteensä	210,7	65,0	3240
.Rehuohra	135,1	42,5	3180
.Mallasohra	75,6	22,4	3370
Kaura	182,2	45,8	3980
Seosvilja yhteensä	1,1	0,4	2600
.Seosvilja (korsivilja)	0,4	0,1	3930
.Seosvilja (sis. valk.kasv.)	0,6	0,3	2120
Tattari	0,0	0,0	-
Rypsi ja rapsi yhteensä	6,5	4,4	1480
.Rypsi yhteensä	2,1	1,5	1400
.Rapsi yhteensä	4,4	2,9	1530
.Kevätrypsi	1,9	1,4	1350
.Kevätropsi	3,4	2,5	1390
.Syysrypsi ja -rapsi	1,2	0,5	2280
Öljypellava	0,0	0,0	-
Kumina	1,2	2,2	540
Peruna yhteensä	35,1	1,7	20230
.Ruokaperuna	22,4	0,9	26090
.Varhaisperuna	6,2	0,6	9910
.Ruokateollisuusperuna	0,9	0,0	30920
.Tärkkelysperuna	4,6	0,2	29570
.Muu peruna	0,9	0,1	14630
Sokerijuurikas	178,2	4,7	38100
Herne	12,1	5,7	2130
Ruokaherne	3,4	1,7	1980
Rehuherne	8,6	3,9	2200
Herne, säilörehu	0,2	0,0	-
Härkäpapu	7,3	4,7	1540
Härkäpapu, säilörehu	0,5	0,1	4470
Timotein siemen	0,8	1,3	600
Kuivaheinä	27,6	6,1	4560
Ruokohelpi	-	-	-
Säilörehu yhteensä	457,9	26,3	17420
.Esikuivattu säilörehu	376,0	22,1	17040
.Tuoresäilörehu	81,9	4,2	19390
Tuorerehu	4,5	0,6	7410
Tuorevilja yhteensä	24,8	4,9	5100
.Kokoviljasäilörehu	7,3	0,7	10370
.Tuoresäilövilja	17,5	4,2	4210
Vihantavilja säilörehuksi	5,5	0,4	12990

Muokattu viimeksi: 23.6.2021

Lähde: SVT: Luonnonvarakeskus, Satotilasto

Naantali		
Maalajitiedot WRB luokitus	2011 ha	Osuus peltoalasta %
Peltoala	4858	
KIVENNÄISMAAT	4856	100
Karkeat kivennäismaat	3675	75,7
Moreeni ja kalliomaat	3675	
Karkearakeiset lajittuneet	0	
Hienorakeiset lajittuneet	0	
Savimaat	1181	24,3
ELOPERÄISET MAAT	1	0
Multamaat	0	
Turvemaat	1	

https://portal.mtt.fi/portal/page/portal/taloustohtori/maannostieto/omat_valinnat

Viljavuustutkimustulosten luokittuminen (% näytteistä) multavuuden mukaan 2005–2009	
Näytemäärä	2964
Vähämultainen	0,8
Multainen	65,5
Runsasmultainen	31,8
Erittäin runsasmultainen	1,3
Multa- tai turvemaat	0,5

<https://jukuri.luke.fi/bitstream/handle/taulukko> 89

Peltojen vesieroosio	
Peltoa pinta-alasta, %	Eroosio, t/ha/v
12	0,2

Peltolohkojen eroosioriski on selvitetty RUSLE-mallilla (Revised Universal Soil Loss Equation). Laskennassa on käytetty Maanmittauslaitoksen maankäyttöaineistoja. Kunnittaiset eroosiomäärät on laskettu vuonna 2016.

http://statdb.luke.fi/PXWeb/pxweb/fi/LUKE/LUKE_08%20Indikaattorit_06%20Ymp%C3%A4rist%C3%B6_16%20Peltojen%20vesieroosio/01_Peltojen_vesieroosio_kunta.px/?rxid=fee5b8f8-55ff-45ea-8606-34bcce711f00

Maalajisuhteet vuosien 2005-2009 viljavuustutkimusten perusteella.	
	Naantali %
HkMr	1,2
HtMr	10,1
HsMr	
SMr	
KHk	0,1
HHk	0,2
KHt	1,5
HHt	0,3
He	1,9
Hs	0,5
HtS	37,7
HeS	33,9
HsS	4,2
AS	0,2
LjS	7,7
Lj	
Jm	
Mm	0,5
Mt	
Ct	
LCt	
SCt	
CSt	
S	

<https://jukuri.luke.fi/bitstream/hand> taulukko 73

Kuuluu Saarisromeren osa-alueeseen

joet

järvet

Vaarjoki

Taattistenjärvi

Riiaistenjärvi

Kirkkojärvi

Kaukkostenjärvi

Menikkalanjärvi

Sydänmaanjärvi